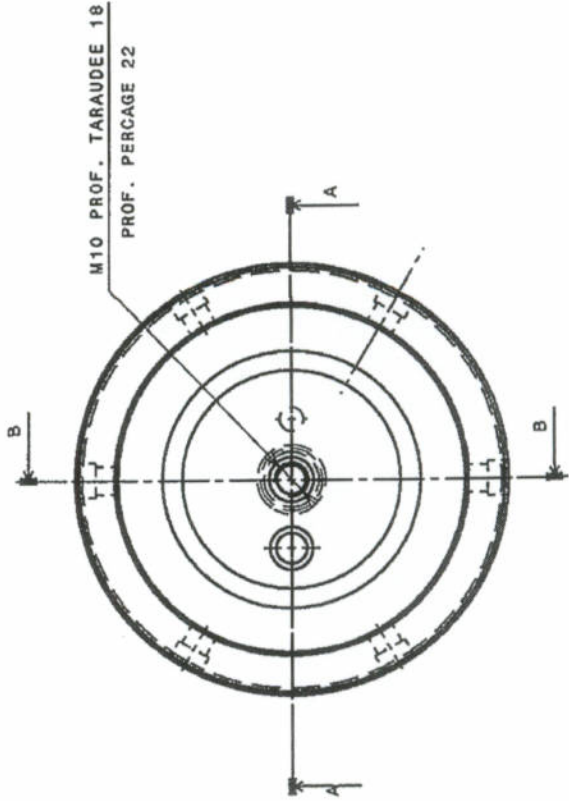
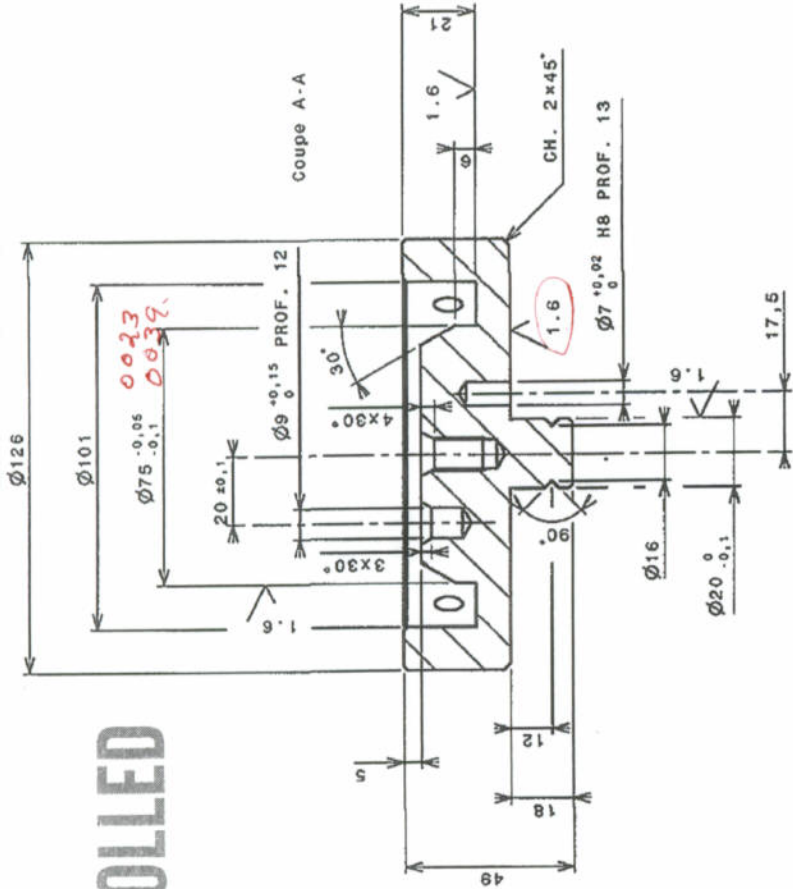






NOT A CONTROLLED  
COPY

MODIFICATIONS		INDICE
ADDITION D'ENTRÉE DES 4 TUBES SOUS-RESEAU.		A
MODIFICATION DES 4 TROUS EQUIDISTANTS, SUPPRESSION DES TUBES.		B



PROTECTION: BRUNISSAGE TYPE PENTRATE SAUF 0.8  
CHANFREINS NON COTES 1x45°  
CASSER LES ARETES VIVES PAR UN CHANFREIN DE 0.2 A 0.3 X 45°

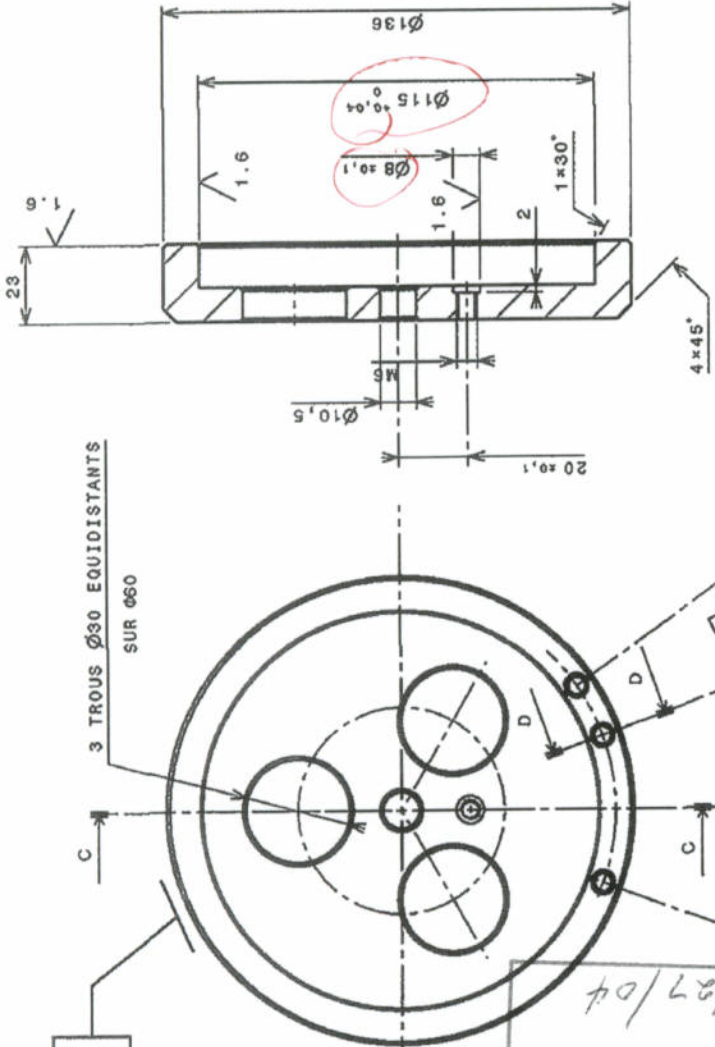
USINAGE	ESCALE	ESAO	INDICE
✓ 3.2	1/1	20/09/02	B
800 73 095 01		25 CO 4	
SOCLE		R.500-1050 MPa	

THIS COPY IS GOOD FOR 14  
DAYS AFTER DATE OF ISSUE

ISSUE DATE: 3/27/04


MARQUER ICI  
800 73 095 02  
(CARACTERES HAUT: 2mm)

Coupe C-C



PROTECTION: BRUNISSAGE TYPE PENTRATE SAUF 0.8  
CHANFREINS NON COTES 1x45°  
CASSER LES ARETES VIVES PAR UN CHANFREIN DE 0.2 A 0.3 X 45°

USINAGE	ESCALE	ESAO	INDICE
✓ 3.2	1/1	20/09/02	
800 73 095 02		25 CO 4	
COUVERCLE		R.500-1050 MPa	

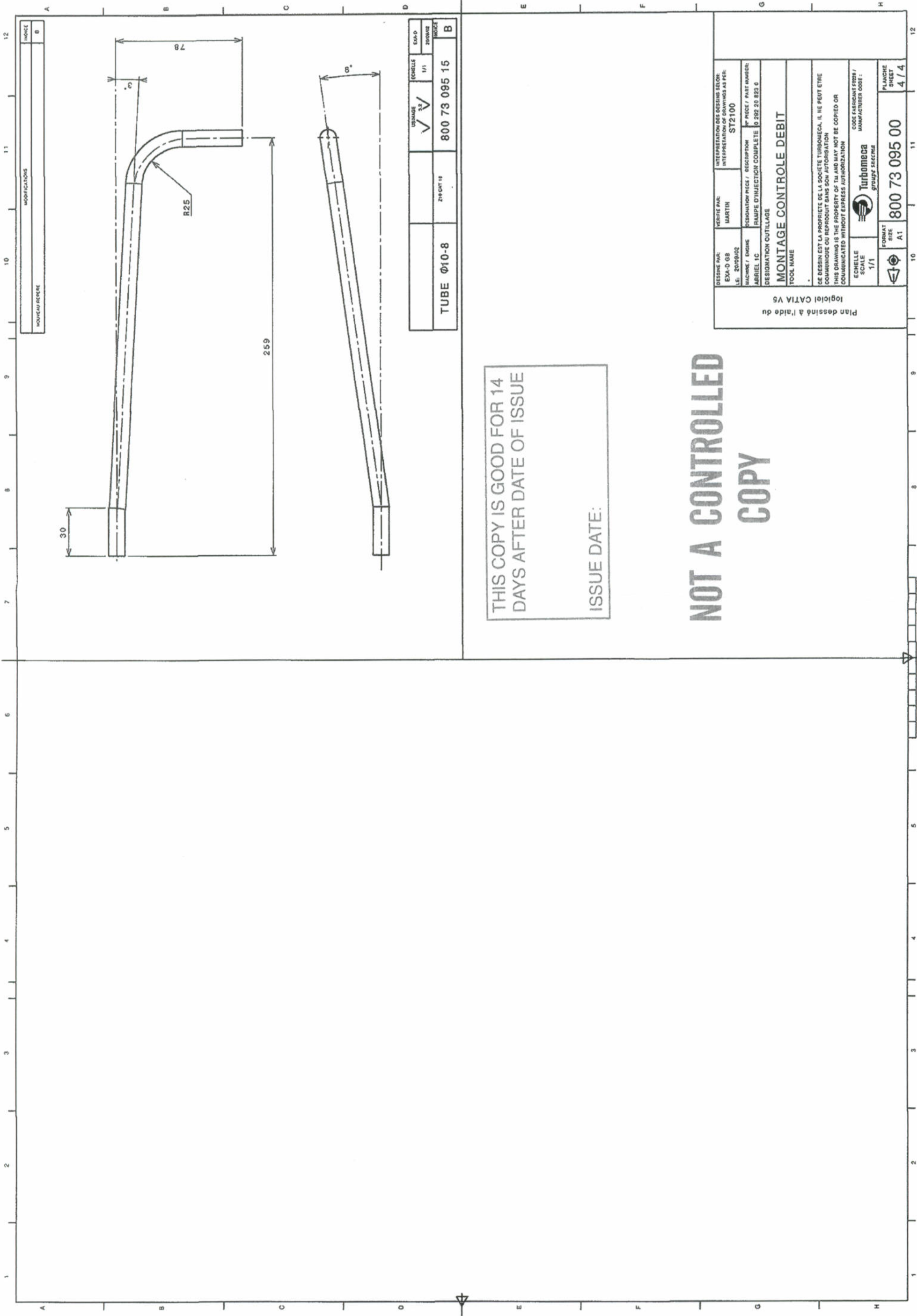
VERIFIER PAR: MARTIN		INTERPRETATION DES DESSINS SELON: ST2100	
EXA-D 03	LE: 20/09/02	DESIGNATION PIÉCE / DESCRIPTION	N° PIÉCE / PART NUMBER
MAQUINISTE / OUTILAGE	ABRIEL 1C	RAMPE D'INJECTION COMPLETE	0 932 20 823 0
DESIGNATION OUTILAGE			
MONTAGE DE CONTROLE DEBIT			
TOOL NAME			
CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ DE LA SOCIÉTÉ TURBOMÉCA. IL NE PEUT ÊTRE COMMUNIQUÉ OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			
ESCHELLE SCALE		CODE S FABRICANT CODES / MANUFACTURER CODE :	
1/1			
		Turbomeca groupe snecma	
FORMAT		FLANCHE	
SIZE		SHEET	
A1		2/4	
		800 73 095 00	



DATE: 3/27/04

TUBE Ø10-8	210-011 18	800 73 095 14	ÉCHELLE	ESL-D
			1/1	30/09/02





MODIFICATIONS	
INDICE	B

TUBE Ø10-8	219 CAT 18	800 73 095 15	B

THIS COPY IS GOOD FOR 14  
DAYS AFTER DATE OF ISSUE

ISSUE DATE:

NOT A CONTROLLED  
COPY

DESIGNÉ PAR: EVA-D GB		VERIFIÉ PAR: MARTIN	INTERPRÉTATION DES DESSINS SELON: INTERPRÉTATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100		
LE: 200902		PIÈCE / PART NUMBER: 800 73 095 15			
MACHINE / ENGINE: ABRIEL 1C		DESCRIPTION: RAMPE D'INJECTION COMPLETE ID 282 20 823 0			
DESIGNATION OUTILLAGE					
MONTAGE CONTROLE DEBIT					
TOOL NAME					
logiciel CATIA V5					
Plan dessiné à l'aide du					
CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ DE LA SOCIÉTÉ TURBOMECA. IL NE PEUT ÊTRE COMMUNIQUÉ OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION. THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION.					
Echelle Scale 1/1		CODE FABRICANT CODE / MANUFACTURER CODE: Turbomeca group secma			
FORMAT A1		800 73 095 00			
PLANCHE SHEET		4 / 4			

SHOP COPY